

// CONQUEST DL



We make it visible.

DER MOMENT, IN DEM MAN ETWAS BEWÄHRTES NOCH BESSER MACHT. FÜR DIESEN MOMENT ARBEITEN WIR.

Seit 2010 kennt man die Einstiegsklasse von ZEISS unter dem Namen Duralyt. Ein Name, der für „Made in Germany“ steht und Jägern höchste Qualität und Zuverlässigkeit zum attraktiven Preis garantiert. Die Erfolgsgeschichte dieses Zielfernrohrs wird ab sofort mit der neuen CONQUEST DL-Linie von ZEISS fortgesetzt.

Das CONQUEST DL, bei dem das DL für „Durable & Light“ steht und sich vom Namen Duralyt ableitet, bietet den gewohnt hohen Standard seines Vorgängers. Es vereint Präzision, Zuverlässigkeit und Robustheit im neuen Design mit neuen, zusätzlichen Features wie der ASV für CONQUEST DL und der bewährten LotuTec®-Beschichtung. Dank seiner optischen Leistung ist es das beste Zielfernrohr seiner Klasse, das auch unter schwierigsten Jagdbedingungen seine Stärken voll ausspielt.



2010: Duralyt



2014: CONQUEST DL

ZEISS CONQUEST® DL.

GARANTIERT ÜBERZEUGEND IN OPTIK UND LEISTUNG.

// CONQUEST
ZEISS. PIONIER SEIT 1846.



Intuitiv bedienbar mit großen Tipptasten

- Optimale Bildhelligkeit und Zielauflösung: moderne Mehrschichtvergütungen
- Minimale Zielabdeckung: feines Absehen in der 2. Bildebene
- Präzise Wiederholgenauigkeit: zuverlässige Mechanik und robuste Bauweise
- Höchste Präzision auch auf große Distanzen: neue ASV für CONQUEST DL
- Klare Sicht bei jedem Wetter und leichte Reinigung: LotuTec®-Beschichtung
- Robust und zuverlässig: Qualität „Made in Germany“
- Leichtere Bedienbarkeit selbst mit Handschuhen: verbesserte Ergonomie



ZEISS CONQUEST DL. DIE MODERNE ZIELOPTIK.

Große Momente beginnen mit der richtigen Optik: CONQUEST DL. Die neue Zielfernrohrlinie ist die konsequente Fortsetzung des bewährten Duralyt-Konzeptes und bietet kompromisslose Qualität „Made in Germany“. Sie steht für die optimale Verbindung von Vielseitigkeit und Zuverlässigkeit in jedem Detail: robuste Optik und Mechanik, 30 mm Ringmontage, markantes Design, dauerhafte Funktionssicherheit sowie eine optimale Bildqualität und hohe Lichttransmission.

Die CONQUEST DL Linie besticht mit einem unbeleuchteten Absehen und einem tageslichttauglichen Leuchtabsehen in der 2. Bildebene sowie jetzt auch mit der bewährten LotuTec®-Beschichtung. All das macht das CONQUEST DL zum perfekten Begleiter in jedem Moment.



CONQUEST DL
3-12 x 50
Originalgröße



ASV für CONQUEST DL. **NEU**

Die neue ASV für die CONQUEST DL Linie sorgt für eine schnelle und präzise Bedienung. Dank der linearen Skalierung von 1 cm pro Klick auf 100 m lässt sich die gemessene Schussdistanz zentimetergenau einstellen und ermöglicht präzises Fleck halten für maximale jagdliche Einsatzreichweiten. Sie ist für die Modelle 2-8 x 42 und 3-12 x 50 optional erhältlich.

ZEISS CONQUEST DL. FUNKTIONAL, PRÄZISE UND ZUVERLÄSSIG.

Die CONQUEST DL Zielfernrohrlinie verbindet modernes Design mit vielseitigsten Möglichkeiten. Erhältlich sind sowohl unbeleuchtete wie beleuchtete Modelle mit feinem Leuchtpunkt in der 2. Bildebene, welcher sich durch eine weiterentwickelte Tipptastensteuerung stufenlos und fein dimmen lässt. Dank der bewährten und weit verbreiteten 30-mm-Ringmontage sind sie leicht und schnell zu montieren.



1.2–5 x 36

Souveräner Überblick und geringes Gewicht: Das weite Sehfeld und die bis zu 5-fache Vergrößerung erlauben die sichere Zielerfassung im Nahbereich. Das macht dieses Modell zum idealen Begleiter für die Bewegungs- wie für die Tagesjagd.



2–8 x 42

Schlank, kompakt und vielseitig: dank 2–8-facher Vergrößerung die optimale Wahl auf der Pirsch und im unübersichtlichen Gelände.



3–12 x 50

Schlank, leicht und leistungsstark: Der universelle Begleiter ist prädestiniert für den Ansitz und die Pirsch auf mittlere und weite Distanzen bis in die Dämmerung.



Beleuchtet



Unbeleuchtet

Alle CONQUEST DL Modelle sind standardmäßig mit LotuTec® ausgestattet und nur ohne Schiene verfügbar. Optional ist für das 2–8 x 42- und das 3–12 x 50-Modell die ASV für CONQUEST DL erhältlich. Mehr Informationen finden Sie auch im Internet.

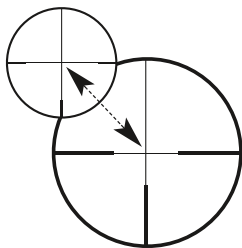
Wählbare Absehen je Modell

Modell	Bildebene	6	60
1.2–5 x 36	2	•	•
2–8 x 42	2	•	•
3–12 x 50	2	•	•

TECHNISCHE DATEN.

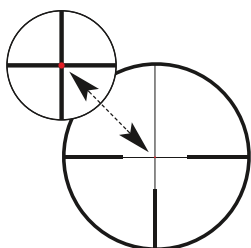
	1.2–5 x 36		2–8 x 42		3–12 x 50	
Vergrößerung	1,2x	4,7x	2x	8x	3x	12x
Wirksamer Objektivdurchmesser	18,7 mm	36 mm	32,5 mm	42 mm	48,9 mm	50 mm
Austrittspupillendurchmesser	16 mm	7,7 mm	16,3 mm	5,3 mm	16,3 mm	4,2 mm
Dämmerungszahl	3,4	13,4	5,7	18,3	8,5	25,9
Sehfeld auf 100 m	30,0 m	8,5 m	15,9 m	4,8 m	11,0 m	3,2 m
Objektiver Sehwinkel	17,1°	4,9°	9,1°	2,8°	6,3°	1,8°
Dioptrienverstellbereich	+2/–3 dpt		+2/–3 dpt		+2/–3 dpt	
Augenabstand	90 mm		90 mm		90 mm	
Leuchtpunktgröße auf 100 m bei max. Vergrößerung	2,04 cm		1,20 cm		0,80 cm	
Parallaxfrei	100 m		100 m		100 m	
Quadratischer Verstellbereich auf 100 m	280 cm		160 cm		110 cm	
Verstellung pro Klick auf 100 m	1 cm		1 cm		1 cm	
Mittelrohrdurchmesser	30 mm		30 mm		30 mm	
Okularrohrdurchmesser	42 mm		42 mm		42 mm	
Objektivrohrdurchmesser	42 mm		48 mm		56 mm	
Vergütung	LotuTec		LotuTec		LotuTec	
Stickstofffüllung	ja		ja		ja	
Wasserdichtigkeit	400 mbar		400 mbar		400 mbar	
Funktionstemperatur	–25/+50 °C		–25/+50 °C		–25/+50 °C	
Länge	302 mm		302 mm		347 mm	
Gewicht ohne Leuchtabsehen	470 g		475 g		535 g	
Gewicht mit Leuchtabsehen	515 g		520 g		580 g	
Bestellnummer ohne Leuchtabsehen	52 54 31		52 54 41		52 54 51	
Bestellnummer mit Leuchtabsehen	52 54 35		52 54 45		52 54 55	

Technische Hinweise: Änderungen in Ausführung und Lieferumfang, die der technischen Weiterentwicklung dienen, vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler.



Absehen 6

Das unbeleuchtete Absehen 6 liegt in der 2. Bildebene, bleibt beim Vergrößerungswechsel konstant und ist universell einsetzbar: Beim Flüchtigsschießen mit geringer Vergrößerung ist das Absehen immer deutlich sichtbar, bei hoher Vergrößerung bleibt es sehr fein und verdeckt das Ziel nur minimal.



Leuchtabsehen 60

Der feine, tageslichttaugliche Leuchtpunkt ist auf Wunsch zuschaltbar und überzeugt mit hoher Leuchtintensität. Er ist fein dimmbar und so für jede Jagdsituation geeignet. Durch die Lage in der 2. Bildebene gewährleistet er eine minimale Zielabdeckung – bei 12-facher Vergrößerung nur 0,8 cm auf 100 m.

DER MOMENT, IN DEM SIE
DER NATUR SO NAH SIND WIE NIE ZUVOR.
FÜR DIESEN MOMENT ARBEITEN WIR.

Mehr Informationen zu unseren Produkten:
www.zeiss.de/sports-optics